



TITOLO DEL CORSO:

**CORRETTA GESTIONE
DI RUOTE E PNEUMATICI**

SCHEDA DEL CORSO



OBIETTIVI

Corso avanzato su attrezzature di officina, dispositivi di ausilio per la sicurezza e buone pratiche di gestione degli pneumatici per veicoli pesanti.



A CHI È DEDICATO

Destinato a personale di manutenzione in possesso dell'abilitazione come gommista e ai rispettivi responsabili tecnici e di sicurezza.



CONTENUTI

1. Gli pneumatici: descrizione generale – Tipi di pneumatico – Leggere le iscrizioni – La ricostruzione 2. La pressione degli pneumatici – Valori in relazione alla tipologia di veicolo e di servizio – I controlli corretti 3. Pratiche di inversione – Quando e con quali tempistiche adottare tale pratica – Come tracciare le operazioni 4. Bilanciatura – Buone pratiche – Tecnologie a supporto 5. Il corretto allineamento – Convergenza – Campanatura – Angolo di incidenza – Come riconoscere i difetti in base all'usura 6. Problemi meccanici – Come riconoscere le cause di disallineamento delle ruote 7. Aderenza degli pneumatici – Pratiche di sostituzione periodica per l'ottimizzazione in funzione delle diverse condizioni di esercizio 8. Fissaggio al mozzo – Buone pratiche e tecnologie a supporto 9. I dieci controlli da fare alle ruote – Buone pratiche derivate dalle esperienze nel Regno Unito

10. Attrezzature di officina – Dispositivi per il controllo delle colonnette – Chiavi e avvitatori dinamometrici e loro gestione 11. Aspetti giuridici – implicazioni penali connesse con la manutenzione, gestione degli aspetti assicurativi 12. Aspetti economici – Logiche di Make or Buy nella gestione degli pneumatici – Come e quando esternalizzare i servizi – i contratti a chilometro 13. Aspetti di innovazione – Controllo dei parametri di serraggio, temperatura, pressione – Quando e come utilizzare i marcatori di serraggio – Coprimozzo evoluti 14. Aspetti normativi – La linea Guida ManTra – La norma ISO 39001 sulla sicurezza stradale Test finale – Modulistica predefinita con domande a risposte alternative



DURATA

2 giorni



CALENDARIO

13/14 Giugno 2022



COSTI

350,00 €